

HOMEPUMP*

Système de diffuseur portable



LE SYSTÈME DE DIFFUSEUR,
FACILE À PORTER OÙ QUE VOUS SOYEZ

HOMEPUMP ECLIPSE*
HOMEPUMP C-SERIES*

Prescrit par
des médecins,
utilisé par des millions
de patients depuis
plus de 25 ans
dans le monde

**Le système HOMEPUMP* peut être utilisé lors
de traitements intermittents de courte durée
et de perfusions continues de longue durée.**

HOMEPUMP ECLIPSE*

Conçu pour des traitements antibiotiques et
antiviraux de courte durée ; permet une perfusion
pendant une durée comprise entre 30 minutes
et 5 heures.

HOMEPUMP C-SERIES*

Idéal pour la chimiothérapie de longue durée et les
autres protocoles de perfusion qui nécessitent une
durée d'administration de 1 à 11 jours.

**Le traitement peut être administré à l'hôpital,
dans un service ambulatoire et au domicile du patient.**



Pour plus d'informations, veuillez contacter votre service clients Halyard

Tél. : 0 805 54 08 41 • Fax : 0 805 54 08 42 • serviceclients.homepump@hyh.com • www.halyardhealth.fr

Système passif

DIFFUSEUR PORTABLE INTERMATE, FOLFUSOR & INFUSOR

Dispositifs à usage unique stériles et apyrogènes pour la perfusion ambulatoire. Répond à la norme AFNOR et permet une prescription sereine. Conçue de manière à permettre au patient de conserver une certaine qualité de vie durant son traitement ambulatoire tout en optimisant la sécurité.



Intermate - pour perfusion de courte durée

Débit



A0002734

SV - 50 ml/h (maxi 2 h)



A0004413

SV - 200 ml/h (maxi 30 min)



A0008225

LV - 100 ml/h (maxi 2 h 30)



A0002599

LV - 250 ml/h (maxi 1 h)

Folfusor - pour perfusion de longue durée

Débit



A0201632

LV - 2 ml/h (+ de 72 h)



A0200298

LV - 5 ml/h
(+ de 24 h et - de 72 h)



A0200300

LV - 10 ml/h
(+ de 24 h et - de 72 h)



A0200296

SV 2 jours - 2 ml/h
(+ de 24 h et - de 72 h)

Infusor - pour perfusion de longue durée

Débit



A0002062

1 jour - 2 ml/h
(+ de 24 h et - de 72 h)



A0002609

1/2 journée - 5 ml/h (- de 24 h)



A0108359

LV 1,5 ml/h (+ de 72 h)



A0122425

LV 2 ml/h (+ de 72 h)

DIFFUSEUR PORTABLE HOMEPUMP

Éclipse sans DEHP - pour des traitements antibiotiques et antiviraux de courte durée - durée de 30 min à 5 h

Volume - débit

A0203500	100 ml - 100 ml/h
A0203499	100 ml - 200 ml/h
A0203501	400 ml - 100 ml/h
A0203502	400 ml - 200 ml/h

C-Series sans DEHP - pour chimiothérapie de longue durée et autres protocoles de perfusion - durée de 1 à 11 jours

Volume - débit

A0203504	125 ml - 5 ml/h
A0203503	60 ml - 2 ml/h
A0203507	100 ml - 2 ml/h
A0203510	270 ml - 2 ml/h
A0203505	270 ml - 5 ml/h
A0203506	270 ml - 10 ml/h

Permet de recevoir le traitement à domicile dans des conditions optimales. Simplicité de fonctionnement et de sécurité optimale. Discret, portable et facile à utiliser. Membrane élastomère aux performances et fiabilité remarquables, compatible avec de nombreux médicaments. Débit prédéfini. Capacité de trop-plein/de remplissage partiel pour une flexibilité de dosage. Filtre à air à particules pour la sécurité. Avec (C-Series) ou sans (Eclipse) régulateur de débit. Faible pression pour faciliter le remplissage. Enveloppe extérieure de protection souple diminuant pendant la perfusion.



Set de soins

SET DE POSE DE PERFUSION SUR VOIE VEINEUSE PÉRIPHÉRIQUE ALVITA®

A0202372

Accessoires à usage unique pour pose de la perfusion au bras en l'absence de chambre à cathéter implantable. Avec notice composée d'images pour plus de lisibilité sur les gestes de soins pour le soignant et QR code imprimé sur la notice pour visualiser, via une vidéo en ligne, l'intégralité d'une procédure de soin.

Composé de : 1 champ de soin 75 x 50 cm pour réemballage, 5 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm 4 plis, 1 masque haute filtration à élastique, 1 seringue 10 ml préremplie sérum physiologique, 1 cathéter court 22 G, 1 Bionector 2, 1 Dermafilm champ à inciser 14 x 10 cm et 2 gants d'examen vinyles taille M manchettes retournées



SET DE REMPLISSAGE ET DE DÉBRANCHEMENT ALVITA®

A0202472

Accessoires à usage unique de remplissage du perfuseur ou du diffuseur portable. Avec notice composée d'images pour plus de lisibilité sur les gestes de soins pour le soignant et QR code imprimé sur la notice pour visualiser, via une vidéo en ligne, l'intégralité d'une procédure de soin.

Composé de : 1 champ de soin 75 x 50 cm pour réemballage, 1 charlotte, 1 aiguille hypodermique 18 G 40 mm rose, 1 seringue 10 ml Luer-Lock 3 pièces BD, 1 seringue 20 ml Luer-Lock 3 pièces BD, 1 masque haute filtration à élastique, 10 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm 4 plis et 2 gants d'examen vinyles taille M manchettes retournées. Set de débranchement composé de : 1 seringue 10 ml préremplie sérum physiologique, 1 champ de soin 45 x 35 cm, 1 masque haute filtration à élastique, 2 gants d'examen vinyles taille M manchettes retournées et 5 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm 4 plis



SET DE POSE DE PERFUSION PÉRIPHÉRIQUE PICC LINE

A0202291

Accessoires à usage unique pour la réfection de pansement PICC.

Composé de : 1 charlotte, 2 masques haute filtration à élastique, 1 seringue 10 ml Luer-Lock, 1 seringue 10 ml préremplie sérum physiologique, 1 Dermafilm 20 x 15 cm, 1 Grip-Lok 3 en 1, 1 Bionector, 4 gants d'examen nitrile taille 7/8 manchettes retournées, 10 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm, 1 champ de soin 75 x 50 cm pour réemballage, 1 bandelette adhésive 148 x 12,5 mm par 2 et 1 champ de soins 45 x 45 cm



SET DE POSE DE PERFUSION SUR VOIE VEINEUSE CENTRALE ALVITA®

A0202471

Accessoires à usage unique pour pose de la perfusion. Avec notice composée d'images pour plus de lisibilité sur les gestes de soins pour le soignant et QR code imprimé sur la notice pour visualiser, via une vidéo en ligne, l'intégralité d'une procédure de soin.

Composé de : 1 champ de soin 75 x 50 cm pour réemballage, 2 charlottes, 2 masques haute filtration à élastique, 2 gants d'examen vinyles taille M manchettes retournées, 1 champ pour pose d'aiguille de Huber 45 x 45 cm avec fenêtre excentrée, 10 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm 4 plis, 1 seringue 10 ml préremplie sérum physiologique, 1 Dermafilm champ à inciser 14 x 10 cm et 1 Octopus 2 voies avec 2 Autoflush 10 cm



SET DE RINÇAGE ALVITA®

A0202352

Accessoires à usage unique pour pose de la perfusion, nécessaires pour hépariner une chambre à cathéter implantable ou un cathéter central. Avec notice composée d'images pour plus de lisibilité sur les gestes de soins pour le soignant et QR code imprimé sur la notice pour visualiser, via une vidéo en ligne, l'intégralité d'une procédure de soin.

Composé de : 1 champ de soin 75 x 50 cm pour réemballage, 5 compresses non tissées 7,5 x 7,5 cm 4 plis, 1 charlotte, 2 masques haute filtration à élastique, 1 seringue 10 ml préremplie sérum physiologique, 2 gants d'examen vinyles taille M manchettes retournées et 1 pansement adhésif 6 x 7 cm avec compresse



SET DE RINÇAGE HÉPARINISATION MEDISET®

A0007752

Accessoires à usage unique nécessaires à l'héparinisation du dispositif de ponction sur une voie veineuse.

Composé de : 2 masques de soins, 1 charlotte, 1 carré absorbant 30 x 20 cm, 1 paire de gants d'examen latex non poudré taille M manchettes retournées, 1 champ absorbant imperméable 60 x 60 cm, 10 compresses en non-tissé 7,5 x 7,5 cm, 1 champ absorbant imperméable troué adhésif pré-découpé 34 x 45 cm, 1 paire de gants latex non poudré taille M sous emballage portefeuille, 1 prolongateur avec robinet 3 voies intégré, 1 seringue 20 ml Luer-Lock, 1 seringue 10 ml Luer-Lock, 1 aiguille 18 G 1,2 x 40 mm, 1 ampoule de chlorure de sodium pour rinçage et purge, 1 bouchon Luer-Lock, 1 pansement adhésif transparent Visulin® 14 x 10 cm, 1 bandelette adhésive double 100 x 12,5 mm, 1 pince MediSecur® ôte-aiguille de Huber, 1 sachet de gel hydro-alcoolique, 1 sac à déchets de soins 400 x 350 mm (perforants interdits) et fiche mode d'emploi



SET DE POSE DE PERFUSION POUR CHAMBRE IMPLANTABLE OU CATHÉTER CENTRAL SANS AIGUILLE MEDISET®

A0007750

Accessoires à usage unique nécessaires à la pose de l'aiguille adaptée à la chambre implantable, disposés dans un ordre déterminé dans le but de réaliser l'acte dans des conditions rigoureuses d'asepsie et de sécurité. Ne contient pas l'aiguille de Huber.

Composé de : 2 masques de soins, 1 charlotte, 1 carré absorbant 30 x 20 cm, 1 paire de gants d'examen latex non poudré taille M manchettes retournées, 1 champ absorbant imperméable 34 x 45 cm, 10 compresses en non-tissé 7,5 x 7,5 cm, 1 champ absorbant imperméable troué adhésif pré-découpé 38 x 45 cm, 1 paire de gants latex non poudré taille M sous emballage portefeuille, 1 seringue 20 ml Luer-Lock, 1 aiguille 18 G 1,2 x 40 mm, 1 ampoule de chlorure de sodium pour rinçage et purge, 1 prolongateur avec robinet 3 voies intégré, 1 pansement adhésif transparent Visulin® 14 x 10 cm, 1 bandelette adhésive double 100 x 12,5 mm, 1 sachet de gel hydro-alcoolique pour les mains, 1 sac à déchets de soins 400 x 350 mm (perforants interdits) et fiche mode d'emploi



SET DE REMPLISSAGE POUR SYSTÈME ACTIF HORS POUSSE-SERINGUE MEDISET®

A0007747

Accessoires à usage unique nécessaires au remplissage d'un système actif électronique fixe ou ambulatoire destiné à la réalisation d'une perfusion à domicile dans des conditions rigoureuses d'asepsie et de sécurité.

Composé de : 1 paire de gants d'examen latex non poudré taille M sous emballage portefeuille, 1 champ absorbant imperméable 38 x 45 cm, 1 seringue 60 ml Luer-Lock 3 pièces, 1 aiguille 18 G 1,2 x 40 mm et 5 compresses en non-tissé 7,5 x 7,5 cm



SET DE REMPLISSAGE NERIA™ MULTI POUR POMPE AMBULATOIRE MICROJET

A0134150

Set de perfusion sous-cutané à usage unique. Non déconnectable. Aiguille en acier inoxydable. Adhésif intégré et anti-allergénique.

Longueur
Tubulure : 60 cm
Aiguille 90° : 8 mm



SET DE POSE DE PERFUSION PÉRIPHÉRIQUE DE VOIE VEINEUSE I.V. OU S.C. MEDISET®

A0007749

Accessoires à usage unique nécessaires à la pose à domicile d'un dispositif de ponction (aiguille microperfuseur ou cathéter court) sur une voie veineuse périphérique dans des conditions rigoureuses d'asepsie et de sécurité.

Composé de : 1 carré absorbant 30 x 20 cm, 10 compresses en non-tissé 7,5 x 7,5 cm, 1 paire de gants d'examen latex non poudré taille M manchettes retournées, 1 champ absorbant imperméable 60 x 60 cm, 1 champ absorbant imperméable 38 x 45 cm, 1 prolongateur avec robinet 3 voies intégré, 1 seringue 20 ml Luer-Lock 3 pièces, 1 aiguille 18 G 1,2 x 40 mm, 1 ampoule de chlorure de sodium pour rinçage et purge, 1 cathéter court 20 G rose, 1 aiguille microperfuseur 25 G 0,5 x 19 mm orange, 1 aiguille microperfuseur 22 G 0,7 x 19 mm noire, 1 pansement adhésif transparent Visulin® 14 x 10 cm, 1 bandelette adhésive double 98 x 12,5 mm, 1 bouchon obturateur de cathéter 116 mm, 1 sachet de gel hydro-alcoolique, 1 sac à déchets de soins 400 x 350 mm (perforants interdits) et fiche mode d'emploi



SET DE REMPLISSAGE NERIA™ POUR POMPE AMBULATOIRE MICROJET

Gauge - longueur tubulure - longueur aiguille 90°

A0131225	27 G - 80 cm - 8 mm
A0131226	27 G - 80 cm - 10 mm
A0131224	27 G - 60 cm - 6 mm

Set de perfusion sous-cutané à usage unique. Non déconnectable. Aiguille en acier inoxydable. Adhésif intégré et anti-allergénique.



SET DE REMPLISSAGE NERIA™ SOFT 90 POUR POMPE AMBULATOIRE CRONO PAR 50

Longueur tubulure - longueur aiguille 90°

A0201674	60 cm - 6 mm
A0200119	110 cm - 9 mm

Set de perfusion sous-cutané à usage unique. Canule souple. Déconnectable au site de perfusion. Adhésif intégré et anti-allergénique. Aiguille avec système de sécurité actif.

Gauge : 27 G
Ø aiguille : 0,68 mm



Prolongateur

PROLONGATEUR DE CATHÉTER AVEC AUTOFLUSH® OCTOPUS 1 VOIE

A0129972

Prolongateur souple et transparent. Clamp vert. Embouts Luer-Lock mâle et Luer-Lock femelle avec Autoflush valve bi-directionnelle en système clos, s'utilisant sans aiguille pour le prélèvement, l'injection ponctuelle ou la perfusion continue de fluides ou de médicaments. Lors de la déconnexion, Autoflush génère un déplacement de volume de 0,03 ml qui évite tout reflux sanguin dans le cathéter et prévient l'occlusion de celui-ci.

Longueur : 10 cm
 Ø
 Intérieur : 1,5 mm
 Extérieur : 2,5 mm
 Volume mort : 0,39 ml
 Débit : 160 ml/min



PROLONGATEUR DE CATHÉTER AVEC AUTOFLUSH® ET CLAMP OCTOPUS 2 VOIES

A0132075

Prolongateur multilumières extra-souple, transparent et à faible volume mort. Permet de connecter au cathéter plusieurs lignes I.V., chaque ligne étant indépendante avec clamp de couleur pour l'identifier. Évite l'utilisation de robinets ou rampes. Valve bi-directionnelle Autoflush désinfectable, auto-étanche pour préserver la perméabilité du cathéter et empêcher toute remontée de fluides/médicaments au-delà de la valve.

Longueur : 10 cm x 2
 Ø
 Intérieur : 1,5 mm x 2
 Extérieur : 2,5 mm x 2
 Volume mort
 Avec valve anti-retour : 0,62 ml
 Sans valve anti-retour : 0,44 ml



PROLONGATEUR DE PERFUSION AVEC ROBINET 3 VOIES CONNECT-A-SET 3

A0121332

Prolongateur de cathéter intraveineux avec robinet 3 voies lipido-résistant. Voie latérale du robinet avec simple bouchon mâle Luer-Lock.

Longueur : 100 cm
 Volume mort : 5,2 ml
 Ø
 Interne : 2,5 mm
 Externe : 4 mm



PROLONGATEUR DE CATHÉTER AVEC BIONECTOR® ET CLAMP OCTOPUS 2 VOIES

A0200793

Prolongateur multilumières extra-souple, transparent et à faible volume mort. Permet de connecter au cathéter plusieurs lignes I.V., chaque ligne étant indépendante avec clamp de couleur pour l'identifier. S'utilise sans aiguille. Préserve un système clos sans risque de reflux sanguin lorsque l'on souhaite accéder au cathéter.

Longueur : 10 cm x 2
 Ø
 Intérieur : 1,5 mm x 2
 Extérieur : 2,5 mm x 2
 Volume mort total-mort : 0,57 ml-0,34 ml x 2



PROLONGATEUR DE CATHÉTER AVEC VALVE ANTI-RETOUR OCTOPUS 2 VOIES

A0201975

Prolongateur multilumières extra-souple, transparent et à faible volume mort. Permet de connecter au cathéter plusieurs lignes I.V., chaque ligne étant indépendante avec clamp de couleur pour l'identifier. Valve anti-retour sur chaque embase proximale pour empêcher toute remontée d'un soluté ou d'un médicament dans une autre tubulure. Tubulures courtes pour limiter le volume mort.

Longueur : 3 cm x 2
 Ø
 Intérieur : 1,5 mm x 2
 Extérieur : 2,5 mm x 2
 Volume mort
 Avec valve anti-retour : 0,36 ml x 2
 Total : 0,62 ml



PROLONGATEUR DE PERFUSION AVEC AUTOFLUSH® ET 2 VALVES ANTI-RETOUR OCTOPUS 3 VOIES

A0132473

Prolongateur multilumières extra-souple, transparent et à faible volume mort. Permet de connecter au cathéter plusieurs lignes I.V., chaque ligne étant indépendante avec clamp de couleur pour l'identifier. Évite l'utilisation de robinets ou rampes. Valve bi-directionnelle Autoflush désinfectable, auto-étanche pour préserver la perméabilité du cathéter et empêcher toute remontée de fluides/médicaments au-delà de la valve.

Longueur : 10 cm x 3
 Ø
 Intérieur : 1,5 mm x 3
 Extérieur : 2,5 mm x 3
 Volume mort
 Avec valve anti-retour : 0,62 ml x 2
 Sans valve anti-retour : 0,45 ml



Cathéter

CATHÉTER COURT BD INSYTE™

Gauge - Ø x longueur cathéter - débit - couleur

A0007242	14 G - 2,1 x 45 mm - 330 ml/min - orange
A0007241	16 G - 1,7 x 45 mm - 215 ml/min - gris
A0007240	18 G - 1,3 x 30 mm - 97 ml/min - vert
A0007239	20 G - 1,1 x 30 mm - 55 ml/min - rose

Gauge - Ø x longueur cathéter - débit - couleur

A0007238	22 G - 0,9 x 25 mm - 36 ml/min - bleu
A0134792	24 G - 0,7 x 14 mm - 24 ml/min - jaune
A0007237	24 G - 0,7 x 19 mm - 24 ml/min - jaune

Pour le cathétérisme veineux périphérique, la perfusion, la transfusion sanguine et les injections intraveineuses. Canule qui s'assouplit à la chaleur corporelle. Chambre de visualisation du reflux sanguin. Zone de préhension. Poussoir à l'embase de la canule.

L'unité



CATHÉTER COURT AVEC AILETTES BD INSYTE™ AUTOGUARD™

Gauge - Ø x longueur cathéter - débit - couleur

A0136153	20 G - 1,1 x 30 mm - 50 ml/min - rose
A0136152	22 G - 0,9 x 25 mm - 28 ml/min - bleu
A0134790	24 G - 0,7 x 14 mm - 20 ml/min - jaune

Pour le cathétérisme veineux périphérique, la perfusion, la transfusion sanguine et les injections intraveineuses. Mise en sécurité irréversible de l'aiguille. Canule qui s'assouplit à la chaleur corporelle. Ouverture latérale sur l'aiguille pour visualisation précoce du reflux sanguin. Chambre de visualisation du reflux sanguin. Zone de préhension. Poussoir à l'embase de la canule.

L'unité



CATHÉTER DE SÉCURITÉ BD-SAF-T-INTIMA™

Droit (1 voie)

Gauge - Ø externe-interne x longueur cathéter - Ø externe-interne aiguille - débit (eau) - couleur

Nous consulter	20 G - 1,1-0,8 x 25 mm - 0,7-0,4 mm - 55 ml/min - rose
A0203226	22 G - 0,9-0,6 x 19 mm - 0,5-0,3 mm - 36 ml/min - bleu
A0132732	24 G - 0,7-0,5 x 19 mm - 0,5-0,3 mm - 22 ml/min - jaune

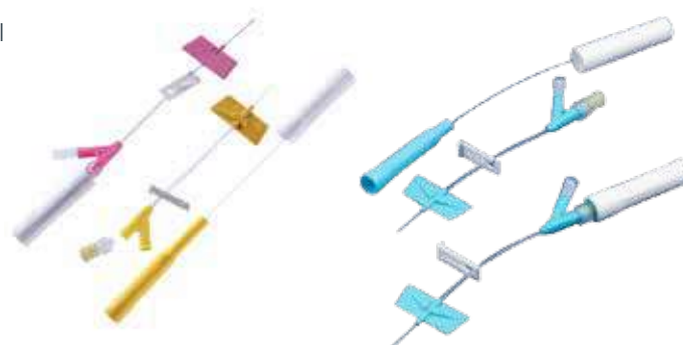
En Y (2 voies)

Gauge - Ø externe-interne x longueur cathéter - Ø externe-interne aiguille - débit (eau) - couleur

Nous consulter	18 G - 1,3-1 x 25 mm - 0,9-0,6 mm - 82 ml/min - verte
Nous consulter	20 G - 1,1-0,8 x 25 mm - 0,7-0,4 mm - 55 ml/min - rose
A0135966	22 G - 0,9-0,6 x 19 mm - 0,5-0,3 mm - 36 ml/min - bleu
A0130907	24 G - 0,7-0,5 x 19 mm - 0,5-0,3 mm - 22 ml/min - jaune

Microperfuseur pour la perfusion intraveineuse et sous-cutanée. Dispositif de mise en sécurité par recouvrement total et irréversible de l'aiguille. Canule qui s'assouplit à la chaleur corporelle. Ailettes de fixation souples et plates. Tubulure intégrée de 7 cm pour manipuler à distance du point de ponction.

L'unité



Cathéter

OBTURATEUR POUR CATHÉTER COURT 22 G

A0007322

Pour protéger l'accès veineux hors perfusion.

L'unité



OBTURATEUR POUR CATHÉTER STOPPER

A0127727

Pour embase femelle sur ligne veineuse, robinets 3 voies ou rampe de robinets.

L'unité



OBTURATEUR POUR CATHÉTER COURT UNIVERSEL

A0080227

Pour embout mâle (Luer ou Lock) ou embase femelle sur ligne veineuse, seringue, tout type de robinets 3 voies.

L'unité



BOUCHON POUR CATHÉTER CONNECTÉ AVEC SITE D'INJECTION BD LUER-LOCK™

A0007231

Avec membrane sans latex pour effectuer à travers des injections avec une aiguille.

L'unité



BOUCHON POUR CATHÉTER DOUBLE LUER-LOCK MÂLE ET FEMELLE

A0130004

Bouchon obturateur universel. Permet d'obstruer temporairement un embout luer mâle ou femelle. Forme ergonomique pour une mise en place et une désadaptation simple et efficace.

L'unité



Seringue

SERINGUE NUE 2 PIÈCES BD DISCARDIT™ II

Boîte de 100

Capacité - embout - graduation

A0003440 2 ml - centré - 0,1 ml

A0003441 5 ml - excentré - 0,2 ml

A0003442 10 ml - excentré - 0,5 ml

L'unité

Capacité - embout - graduation

A0003443 20 ml - excentré - 1 ml

Pour injection et/ou pour le prélèvement des fluides médicaux. Force de glissement réduite pour une avancée régulière et précise du piston. Corps transparent. Tige de pression sécable.



SERINGUE NUE 3 PIÈCES TERUMO

Boîte de 100

Capacité - embout - graduation

A0006441 2 ml - centré - 0,1 ml

A0005739 5 ml - excentré - 0,2 ml

A0006272 10 ml - excentré - 0,5 ml

Boîte de 50

Capacité - embout - graduation

A0006273 20 ml - excentré - 1 ml

Pour injection de médicaments. Joint à double contact qui assure une parfaite étanchéité à l'air, réduit le risque de fuite et permet un déplacement régulier et précis du piston.



SERINGUE TUBERCULINE NUE 3 PIÈCES TERUMO

A0006271

Seringue de précision. Joint à double contact qui assure une parfaite étanchéité à l'air, réduit le risque de fuite et permet un déplacement régulier et précis du piston.

Capacité : 1 ml
Embout : centré
Graduation : 0,01 ml
Boîte de 100



SERINGUE NUE 3 PIÈCES LUER SIMPLE EMBOUT CENTRÉ BD EMERALD™

Boîte de 100

Capacité - graduation

A0203116

2 ml - centré - 0,1 ml

A0203117

5 ml - excentré - 0,2 ml

L'unité

Capacité - graduation

A0203118

10 ml - 0,3 ml

Pour des injections ou prélèvements. 30 % de matériaux en moins que la seringue BD Plastipak™, pour un niveau de qualité équivalent. Sans latex, PVC et DEHP.



SERINGUE NUE 3 PIÈCES ORALE 1 ML BD PLASTIPAK™

A0135298

Pour l'administration de médicaments par voie orale uniquement. Embout spécial (non luer) empêchant le montage d'une aiguille hypodermique. Opacité pour la protection des médicaments photosensibles. Graduation en ml et cuillère à café.



Boîte de 100



BOUCHON CONNECTÉ POUR SERINGUE LUER BD LUER-LOCK™

A0201175

Combinaison d'un bouchon protecteur et d'un bouchon BD Luer-Lok™. Utilisé en cas de besoin d'une fermeture d'un site d'injection avec nécessité d'un bouchon protecteur pour seringue Luer.

L'unité



SERINGUE NUE 3 PIÈCES BD PLASTIPAK™

L'unité

Capacité - verrou - embout

A0006942

20 ml - Luer-Lock™ - centré

A0006108

50 ml - sonde/cathéter

A0005421

50 ml - Luer simple - excentré

A0007354

50 ml - Luer-Lock™ - centré

A0127796

100 ml - sonde/cathéter - piston avec adaptateur pour embout Luer

Boîte de 100

Capacité - verrou - embout

A0128455

10 ml - Luer-Lock™ - centré

Pour des injections ou prélèvements.



Modèles A0006108 et A0007354 uniquement



SERINGUE MONTÉE 3 PIÈCES TERUMO

Capacité - aiguille : gauge - longueur x Ø externe - couleur

A0006021

2 ml - 21 G - 40 x 0,8 mm - verte

A0134054

5 ml - 21 G - 40 x 0,8 mm - verte

A0003445

10 ml - 21 G - 38 x 0,8 mm - verte

Avec aiguille montée amovible. Embout centré. Joint à double contact qui assure une parfaite étanchéité à l'air, réduit le risque de fuite et permet un déplacement régulier et précis du piston.

Boîte de 100



SERINGUE TUBERCULINE MONTÉE TERUMO

A0004729

Seringue de précision avec aiguille montée amovible. Joint à double contact qui assure une parfaite étanchéité à l'air, réduit le risque de fuite et permet un déplacement régulier et précis du piston.

Seringue
Capacité : 1 ml
Embout : centré
Graduation : 0,01 ml
Aiguille
Gauge : 25 G
Longeur x Ø externe : 16 x 0,5 mm
Boîte de 100



Aiguille

AIGUILLE DE HUBER TYPE 2 GRIPPER®

Avec site d'injection en Y

Gauge - longueur - Ø extérieur

A0007377	19 G - 19 mm - 1,1 mm
A0117407	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
A0133675	20 G - 16 mm - 0,9 mm
A0007378	20 G - 19 mm - 0,9 mm
A0007598	20 G - 25 mm - 0,9 mm
A0121312	20 G - 32 mm - 0,9 mm
A0112741	22 G - 16 mm - 0,7 mm
A0007502	22 G - 19 mm - 0,7 mm
A0007379	22 G - 25 mm - 0,7 mm
A0117465	22 G - 32 mm - 0,7 mm

Sans site d'injection

Gauge - longueur - Ø extérieur

Nous consulter	19 G - 19 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
A0134678	20 G - 16 mm - 0,9 mm
A0135623	20 G - 19 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 25 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 32 mm - 0,9 mm
Nous consulter	22 G - 16 mm - 0,7 mm
A0126322	22 G - 19 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 25 mm - 0,7 mm
A0117481	22 G - 32 mm - 0,7 mm

Avec prolongateur. Atraumatique non siliconée. À utiliser avec toutes les chambres à cathéter implantables. Permet un placement sûr de l'aiguille. Plateforme matelassée pour stabiliser l'aiguille, protéger le site d'accès et assurer le confort du patient. Pince de préhension pour faciliter la prise en main et l'insertion. 2 clamps pour ouverture/fermeture facile et rapide. Connecteur Luer-Lock mâle compatible avec tous les accessoires standards.

L'unité



AIGUILLE DE HUBER TYPE 2 SÉCURISÉE GRIPPER® PLUS

Avec site d'injection NAC sans aiguille

Gauge - longueur - Ø extérieur

Nous consulter	19 G - 19 mm - 1,1 mm
A0132718	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
Nous consulter	20 G - 16 mm - 0,9 mm
A0124020	20 G - 19 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 25 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 32 mm - 0,9 mm
Nous consulter	22 G - 16 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 19 mm - 0,7 mm
A0130991	22 G - 25 mm - 0,7 mm
Nous consulter	32 G - 22 mm - 0,7 mm

Sans site d'injection

Gauge - longueur - Ø extérieur

A0122591	19 G - 19 mm - 1,1 mm
A0121236	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
A0122580	20 G - 16 mm - 0,9 mm
A0121236	20 G - 19 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 25 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 32 mm - 0,9 mm
Nous consulter	22 G - 16 mm - 0,7 mm
A0125249	22 G - 19 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 25 mm - 0,7 mm
Nous consulter	32 G - 22 mm - 0,7 mm

Sécurisée avec prolongateur muni de 1 ou 2 clamps de sécurité. Système de sécurité irréversible de l'aiguille lors du retrait. Atraumatique non siliconée. Compatible avec toutes les chambres implantables. Plateforme matelassée pour stabiliser l'aiguille, protéger le site d'accès et assurer le confort du patient. Pince de préhension pour faciliter la prise en main et l'insertion. Connecteur Luer-Lock mâle compatible avec tous les accessoires standards.

L'unité



Avec site d'injection NAC sans aiguille

Sans site d'injection

AIGUILLE MICRO SÉCURISÉE GRIPPER®

Avec site d'injection NAC sans aiguille
Gauge - longueur - Ø extérieur

Nous consulter	19 G - 19 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
A0134578	20 G - 19 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 25 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 32 mm - 0,9 mm
A0134577	22 G - 19 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 25 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 32 mm - 0,7 mm

Sans site d'injection
Gauge - longueur - Ø extérieur

Nous consulter	19 G - 19 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 25 mm - 1,1 mm
Nous consulter	19 G - 32 mm - 1,1 mm
Nous consulter	20 G - 19 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 25 mm - 0,9 mm
Nous consulter	20 G - 32 mm - 0,9 mm
Nous consulter	22 G - 19 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 25 mm - 0,7 mm
Nous consulter	22 G - 32 mm - 0,7 mm

Sécurisée pour chambre implantable. Aiguille insertrice pleine (évitant le phénomène de carottage). Système de sécurité irréversible de l'aiguille à la pose. Avec prolongateur. Plateforme matelassée pour stabiliser le site d'accès. Profil réduit assurant un confort patient maximal. Prolongateur muni de 1 ou 2 clamps de sécurité. Connecteur Luer-Lock mâle.

L'unité



AIGUILLE ÉPICRÂNIENNE STÉRILE VENOFIX® A

Gauge - aiguille - couleur

A0002055	19 G - 1,1 - crème
A0007210	21 G - 0,8 - verte
A0002052	22 G - 0,7 - noire
A0005758	23 G

Gauge - aiguille - couleur

Nous consulter	24 G - 0,55 - violette
A0002056	25 G - 0,5 - orange
A0113695	27 G - 0,4 - grise

Aiguille à paroi mince. Biseau micro-siliconé. Ailettes de préhension flexibles. Chambre de reflux transparente pour visualiser le reflux sanguin. Tubulure en PVC sans DEHP. Embout luer-lock compatible avec des dispositifs de prélèvement.

Tubulure

Longueur : 30 cm

Ø 19 à 24G-25 à 27 G : 1,2 x 2,2-0,9 x 2,2 mm

L'unité



AIGUILLE ÉPICRÂNIENNE STÉRILE AVEC TUBULURE TERUMO SURFLO®

Gauge - Ø externe aiguille - débit - couleur

Nous consulter	19 G - 1,1 mm - 32 ml/min - crème
A0133054	21 G - 0,8 mm - 13,5 ml/min - verte
Nous consulter	22 G - 0,7 mm - 8,2 ml/min - noire

Gauge - Ø externe aiguille - débit - couleur

A0125854	23 G - 0,6 mm - 2,9 ml/min - bleue
A0125296	25 G - 0,5 mm - 1,6 ml/min - orange

Microperfuseurs à ailettes destinés à perfuser des préparations liquides ou prélever du sang du système vasculaire lors d'une ponction veineuse. Avec tubulure et adaptateur Luer femelle.

Longueur

Aiguille : 19 mm

Tubulure : 30 cm

Boîte de 50



Aiguille

AIGUILLE HYPODERMIQUE AGANI™ TERUMO®

	Gauge - Ø x longueur canule - couleur
A0201634	18 G - 1,2 x 38 mm - rose
A0201647	19 G - 1,1 x 25 mm - crème
Nous consulter	19 G - 1,1 x 38 mm - crème
Nous consulter	19 G - 1,1 x 50 mm - crème
A0201637	20 G - 0,9 x 25 mm - jaune
Nous consulter	20 G - 0,9 x 38 mm - jaune
Nous consulter	21 G - 0,8 x 16 mm - verte
A0201638	21 G - 0,8 x 25 mm - verte
A0201639	21 G - 0,8 x 38 mm - verte
Nous consulter	21 G - 0,8 x 50 mm - verte

Triple biseau affûté. Aiguille lubrifiée au silicone. Embase translucide pour observer le reflux sanguin. Injection facilitée grâce à la paroi mince de l'aiguille.

Boîte de 100



	Gauge - Ø x longueur canule - couleur
A0201640	22 G - 0,7 x 32 mm - noire
A0201649	22 G - 0,7 x 38 mm - noire
Nous consulter	23 G - 0,6 x 16 mm - bleue
A0201650	23 G - 0,6 x 25 mm - bleue
A0202048	23 G - 0,6 x 32 mm - bleue
A0201641	25 G - 0,5 x 16 mm - orange
Nous consulter	25 G - 0,5 x 25 mm - orange
A0201642	26 G - 0,45 x 13 mm - marron
A0201651	27 G - 0,4 x 19 mm - grise
Nous consulter	30 G - 0,3 x 13 mm - jaune



AIGUILLE POUR PRÉLÈVEMENT DE SANG À AILETTES LUER SIMPLE BD SAFETY-LOK™

	Gauge - longueur x Ø externe aiguille - longueur tubulure
A0120110	21 G - 19 x 8/10 mm - 17,8 cm
A0126504	21 G - 19 x 8/10 mm - 30,5 cm
A0126975	23 G - 19 x 6/10 mm - 17,8 cm

Pour le prélèvement de sang veineux et la perfusion intraveineuse de courte durée (maximum 2 h). Système intégré et témoin sonore de mise en sécurité de l'aiguille définitive. Avec adaptateur pré-monté et sans corps de prélèvement.

Boîte de 50



ADAPTATEUR POUR PRÉLÈVEMENT DE SANG STÉRILE LUER BD VACUTAINER®

A0128352

Adaptateur à cône Luer mâle pour prélèvement multiple de sang veineux.

Boîte de 10



AIGUILLE POUR PRÉLÈVEMENT DE SANG BD 22 G VACUTAINER® PRECISIONGLIDE™

A0116438

Pour prélèvement multiple de sang veineux. Meilleure pénétration de l'aiguille et confort du patient. Manchon souple sur l'aiguille perce-bouchon. Surfaces de préhension plates sur les capuchons protecteurs.

Longueur : 25 mm
Ø externe : 7/10 mm
Coloris : noire



COLLECTEUR D'AIGUILLES SHARPSAFE®

	Capacité
A0119732	1 l
A0008158	2 l
A0008159	4 l
A0120314	7 l

Assemblage par pression sur couvercle pour obtention de 4 clics sonores et aspect visuel. Fermeture double : provisoire et définitive. Ouverture large avec aides à la déconnexion : désadaptation des lames de scalpel, dévissage des aiguilles de stylos insuline, déconnexion des aiguilles à embases coniques et dévissage des aiguilles vissées et embases Luer-Lock. Système de déconnexion ergonomique. Ouverture adaptée à l'activité hospitalière et des laboratoires. Conservation d'un espace minimum de sécurité entre l'orifice d'introduction et la limite de remplissage.



Capacité utile
 1 l : 0,8 l
 2 l : 1,6 l
 4 l : 3 l
 7 l : 5,6 l
 Dimensions
 1 l : L 9 x P 10,8 x H 18,7 cm
 2 l : L 19,7 x P 12,6 x H 17,7 cm
 4 l : L 17,5 x P 17,5 x H 24,5 cm
 7 l : L 17,5 x P 17,5 x H 38 cm
 Dimensions ouverture large
 1 l : 5,5 x 3,5 cm
 2-4-7 l : 5,5 x 5 cm

Accessoires

VALVE BI-DIRECTIONNELLE BIONECTOR®

A0113988	Bionector
A0135860	Bionector sans coque de protection

Valve bi-directionnelle et accessoire de cathétérisme désinfectable, antipique, polyvalent, en système clos. Il est possible d'injecter, de perfuser ou de réaliser des prélèvements sanguins sans ouvrir la voie veineuse à l'air ambiant par un principe de membrane. 7 jours ou 360 connexions. Injections haute pression.

Débit : 105 ml/min
 L'unité



RACCORD MÂLE/FEMELLE AVEC PRISE

A0051918

Connecteur long droit avec orifice de pression. Stérile.

Ø : 22 mm
 L'unité



VALVE BI-DIRECTIONNELLE AUTOFLUSH®

A0124816

Accessoire de cathétérisme polyvalent en système clos, sans aiguille, permettant le prélèvement, l'injection ponctuelle ou la perfusion continue de fluides ou de médicaments. 360 connexions. Injections haute pression.

Débit : 200 ml/min
 L'unité



SOLUTION VERROU TAUROLOCK™ POUR CATHÉTER ET CHAMBRE IMPLANTABLE

Ampoule

A0200922	3 ml
A0134605	5 ml

Solution verrou bactéricide pour voies veineuses centrales à usage unique pour tout type de cathéters (silicone ou polyuréthane) et chambres implantables pour le traitement préventif ou curatif des infections. Ampoule sécable stérile apyrogène.

Composition : Taurolidine 1,35 % (antiseptique bactéricide), Citrate 4 % (anticoagulant), Eau ppi, Acide citrique, Hydroxyde de sodium
 Boîte de 10



Au service du patient

Parce que l'on n'est jamais aussi bien que chez soi, dans un environnement familier et rassurant, Alcura™ propose depuis près de 40 ans un service de proximité performant pour le maintien et le soin à domicile.

En partenariat avec les professionnels de santé, nous accompagnons chaque jour près de 61 000 patients. Présent dans toute la France avec un réseau de 52 agences et 600 collaborateurs, nous offrons une assistance 24h/24, 7 jours/7.

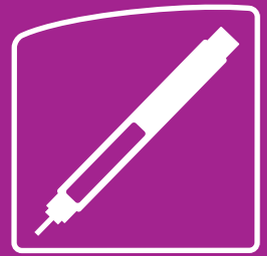
Alcura™ propose, également, aux patients, aux pharmaciens d'officine et aux professionnels de santé partenaires, une offre de services spécialisés de santé à l'échelle internationale incluant le soutien à l'observance aux traitements, les solutions d'essais cliniques et les solutions pour la pharmacie.

Nous sommes au service du patient.



Pour plus d'informations www.alcura-health.fr

 **Alcura**™
Au service du patient



Insulinothérapie

Pompe à insuline

POMPE À INSULINE PARADIGM® VEO™ 554 & 754

554		754	
A0132111	Gris Lune	A0203056	Gris Lune
A0135901	Violet Provence	A0134119	Rose tendre
A0132112	Noir absolu	A0132114	Noir absolu
A0135646	Bleu Pacifique	A0132113	Bleu Pacifique

Accès direct au bolus. Menu déroulant et intuitif. Rétroéclairage selon convenance. Affichage permanent niveaux du réservoir et piles. Remplissage facile et sécurisé car aide de la bague de transfert connectée au flacon ou stylo. Clic garant d'une connexion parfaite. Connexion protégée à l'intérieur. Amorce automatique. Mémoire interne (amorces, alarmes, bolus). Boîtier résistant aux chocs.

554-754
 Dimensions : 51 x 71 x 20-51 x 89 x 20 mm
 Poids : 95-102 g (avec pile)
 Étanchéité : IPX7
 Contenance du réservoir : 176-300 unités
 Débit de base
 Incrément : 0,025 U (0,025 U si basal entre <0,025 U - 0,975 U> / 0,05 si basal entre <1 U - 9,95 U> / 0,1U si basal 10 U)
 Schémas : 3
 Débits programmables/24h : 48
 Bolus
 Types : normal, carré, duo, assistant bolus (bolus de correction, bolus de repas)
 Incrément : 0,025 U si bolus <0,025 U-0,975 U / 0,05 U si bolus <0,975U et 0,1 U si bolus >10 U



Gris Lune

Violet Provence

Rose tendre

Noir absolu

Bleu Pacifique



POMPE À INSULINE AVEC CAPTEUR DE GLYCÉMIE INTÉGRÉ ANIMAS® VIBE™

A0133733	Noir	A0200765	Vert
A0133734	Métal	A0133632	Rose
A0133732	Bleu		

Avec capteur et émetteur Dexcom G4™ Platinum pour contrôle du glucose en continu. Étanche et robuste. Dosage fiable et écran couleur autoéclairé à contraste élevé. Vision en couleur de l'évolution du taux de glucose. Dose d'insuline ajustable sur mesure. Profils basaux personnalisés. Dosage précis du bolus. Suivi de l'insuline active. Aiguille extrafine pour l'insertion. Règles d'étalonnage simplifiées. Excellente précision d'ensemble et dans la plage hypoglycémique.

Dimensions : 82 x 50 x 21 mm
 Poids : 105 g (avec pile)
 Étanchéité : IPX7
 Contenance du réservoir : 200 unités
 Débit de base
 Incrément : 0,025 U/h
 Schémas : 4
 Débits programmables/24h : 12
 Bolus
 Types : normal, carré, duo, assistant bolus (bolus de correction, bolus de repas)
 Incrément : normal et mixte = 0,05 U, audio = 0,10 ; 0,5 ; 1 ou 5 U



Vert

Bleu

Métal

Rose

Noir



POMPE À INSULINE AVEC CAPTEUR DE GLYCÉMIE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0130957

Avec capteur Accu-Chek® Performa Combo pour pilotage à distance Bluetooth de toutes les fonctions de la pompe (glycémie, bolus, programme, analyse des données). De la mesure de glycémie à l'injection d'insuline : moins de 1 minute. Grand écran couleur et menu déroulant, d'une grande simplicité. Touches de navigation centrales pour une manipulation facilitée. Conseil de bolus et pilotage de l'injection. Rapports et graphiques. Rappels personnalisables. Évènements santé. Paramètres personnalisables. Avertissements visuels, sonores et vibreurs. Détection des occlusions. Verrouillage.

Accu-Chek® Spirit Combo-Performa Combo
 Dimensions : 82,5 x 56 x 21-94 x 55 x 25 mm
 Poids : 80/110 g (vide/prêt à fonctionner)-103 g (avec piles)
 Étanchéité : IPX8
 Contenance du réservoir : 315 unités
 Débit de base
 Incrément : 0,01 UI jusqu'à 1 UI/h, 0,05 jusqu'à 10 UI/h ou 0,1 UI jusqu'à 50 UI/h
 Schémas : 5
 Débits programmables/24h : 24
 Bolus
 Types : standard, direct, carré et mixte
 Incrément : 0,1 ; 0,2 ; 0,5 ; 1 ou 2 U



Capteur de glycémie

CAPTEUR DE GLYCÉMIE & ÉMETTEUR DEXCOM G4™ PLATINUM POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0134316 Capteur
 A0134317 Émetteur

Inséré sous la peau par dispositif d'insertion. Maintenu par un adhésif. Émetteur petit, élégant et plat qui s'enclenche sur le réceptacle attaché à l'adhésif et au capteur. Affiche une valeur du glucose toutes les 5 minutes. Envoie par transmission sans fil vos mesures à votre pompe. Enregistre l'évolution de la glycémie en fonction du temps, et vous indique dans quelle direction et à quelle vitesse elle évolue. Capteur validé pour une utilisation sur 7 jours. Émetteur étanche à une profondeur de 2,4 mètres pendant 8 heures.

Capteur
 Plage de glycémie affichée : 40 à 400 mg/dL
 Angle d'insertion : 45°
 Aiguille : ronde 26 G
 Boîte de 4

Émetteur
 Dimensions : 38 x 23 x 13 mm
 Poids : 10 g



Cathéter microperfuseur

CATHÉTER MICROPERFUSEUR INSET® 30 ET INSERTEUR INTÉGRÉ POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

Canule - tubulure - couleur

A0134210 13 mm - 60 cm - gris
 A0134212 13 mm - 60 cm - rose
 A0134211 13 mm - 60 cm - bleu
 A0134213 13 mm - 110 cm - gris

Cathéter tangentiel 30° à inserteur intégré. Pour la plupart des patients. Canule souple. Déconnexion au site d'insertion. Adhésif intégré.



Cathéter microperfuseur

CATHÉTER MICROPERFUSEUR INSET® II ET INSERTEUR INTÉGRÉ POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

Canule - tubulure - couleur	Canule - tubulure - couleur
A0130429 6 mm - 60 cm - gris	A0126516 9 mm - 60 cm - bleu
A0126515 6 mm - 60 cm - bleu	A0129260 9 mm - 60 cm - gris
A0130278 6 mm - 60 cm - rose	A0130277 9 mm - 60 cm - rose
A0133434 6 mm - 110 cm - gris	A0129296 9 mm - 110 cm - gris

Cathéter perpendiculaire 90° à inserteur intégré. Pour la plupart des patients et/ou moins habile, site d'insertion difficile à atteindre. Canule souple. Déconnexion au site d'insertion. Adhésif intégré.



CATHÉTER MICROPERFUSEUR COMFORT® & COMFORT® SHORT POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

Comfort® Canule - tubulure	Comfort® Short Canule - tubulure
A0002701 17 mm - 60 cm	A0132615 13 mm - 60 cm
Nous consulter 17 mm - 80 cm	Nous consulter 13 mm - 80 cm
Nous consulter 17 mm - 100 cm	A0202200 13 mm - 100 cm

Cathéter tangentiel 20 à 45° à insertion manuelle pour patients souhaitant maîtriser les étapes, la vitesse ou l'angle d'insertion. Canule souple. Déconnexion au site d'insertion. Adhésif intégré.



CATHÉTER MICROPERFUSEUR SURE-T® POUR POMPE PARADIGM®

Canule - tubulure
A0131780 6 mm - 80 cm
A0131781 8 mm - 80 cm

Permet l'administration continue d'insuline avec davantage de sécurité. Idéal pour les personnes présentant des réactions aux canules souples. Aiguille en acier résistant au pliage. Déconnexion à 10 cm du site de perfusion. Insertion manuelle facile à 90°. Deux disques adhésifs pour une meilleure protection contre le déplacement d'aiguille.



CATHÉTER MICROPERFUSEUR MIO® AVEC INSERTEUR POUR POMPE PARADIGM®

Canule - tubulure
A0134938 6 mm - 60 cm
A0202082 6 mm - 80 cm
A0134546 9 mm - 80 cm

Cathéter et dispositif d'insertion à 90° dans un seul produit pour une commodité accrue. Facile à insérer et à porter sans risque de torsion ou d'endommagement de la canule.



CATHÉTER MICROPERFUSEUR SILHOUETTE® POUR POMPE PARADIGM®

Canule - tubulure	Canule - tubulure
A0135564 13 mm - 45 cm	A0002811 17 mm - 60 cm
A0126749 13 mm - 60 cm	A0129260 17 mm - 110 cm
A0128805 13 mm - 110 cm	

Parfait pour les personnes minces et actives, toutes générations. Angle d'insertion variable de 20 à 45° qui permet d'ajuster la profondeur de l'insertion. Dispositif d'insertion Sil-serter® ou manuelle. Déconnexion de la tubulure au site, pratique et transparente.



CATHÉTER MICROPERFUSEUR QUICK-SET® POUR POMPE PARADIGM®

Canule - tubulure
A0002836 6 mm - 58 cm
A0123011 6 mm - 109 cm
A0002831 9 mm - 58 cm
A0003003 9 mm - 109 cm

Canule souple. Adhésif hypoallergénique. Facilité d'insertion à 90° grâce au dispositif Quick-serter®. Idéal pour les enfants et les adultes de corpulence moyenne à forte. Déconnexion Easy-twist pratique. Système sécurisé d'élimination de l'aiguille.



CATHÉTER ACCU-CHEK® FLEXLINK POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

Canule - tubulure		Canule - tubulure	
Nous consulter	6 mm - 30 cm	A0128202	8 mm - 110 cm
A0202021	6 mm - 60 cm	A0121259	10 mm - 60 cm
A0201915	6 mm - 80 cm	A0121422	10 mm - 80 cm
A0121258	8 mm - 60 cm	A0124815	10 mm - 110 cm
A0121421	8 mm - 80 cm		

Canule souple. Angle d'insertion 90°. Déconnexion à double sens par simple pression. Insertion manuelle avec capuchon ergonomique ou automatique avec Accu-Chek® LinkAssist. Adhésif hypoallergénique. Sécurité renforcée.



CATHÉTER ACCU-CHEK® TENDERLINK POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

Canule - tubulure		Canule - tubulure	
A0127091	13 mm - 30 cm	A0002119	17 mm - 60 cm
A0130980	13 mm - 60 cm	A0002116	17 mm - 80 cm
A0128478	13 mm - 80 cm	A0002115	17 mm - 110 cm
A0115438	17 mm - 30 cm		

Canule souple. Angle d'insertion tangentielle 20 ou 45° pour contrôle de la profondeur et de la vitesse d'insertion. Déconnexion. Adhésif hypoallergénique. Sécurité renforcée. Canule 13 mm pour enfants et personnes minces actives, 17 mm pour adultes pratiquant une activité physique.



CATHÉTER ACCU-CHEK® RAPID-D LINK POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

Canule		Tubulure	
A0124790	6 mm	Nous consulter	20 cm
A0124765	8 mm	Nous consulter	50 cm
A0124791	10 mm	A0124766	70 cm
Nous consulter	12 mm	Nous consulter	100 cm

Canule ultrafine. Angle d'insertion 90° sans serteur. Raccord de tubulure à 10 cm du site d'insertion pour faciliter la déconnexion chez les enfants. Discret et ultraplât : 2,7 mm de haut. Sécurité renforcée.



Dispositif d'insertion

DISPOSITIF D'INSERTION QUICK-SERTER® AUTOMATIQUE POUR CATHÉTER QUICK-SET®

A0115850

Insertion rapide et facile en appuyant sur deux boutons. Garantit une profondeur d'insertion constante. Permet un meilleur accès aux sites d'insertion difficiles d'accès. Système à ressort.



DISPOSITIF D'INSERTION SIL-SERTER® POUR CATHÉTER SILHOUETTE®

A0114895

Insertion rapide et facile en appuyant sur un seul bouton. Permet d'ajuster facilement la profondeur d'insertion. Système à ressort. Profondeur d'insertion constante.



DISPOSITIF D'INSERTION ACCU-CHEK® LINKASSIST POUR CATHÉTER ACCU-CHEK® FLEXLINK

A0127365

Insertion rapide et facile en appuyant sur un seul bouton. Cran de sécurité. Tenseur.



Réservoir

RÉSERVOIR POUR POMPE PARADIGM®

Pompe - contenance - unités d'insuline

A0002813 554 - 1,8 ml - 180

A0003004 754 - 3 ml - 300

Connexion exclusivement conçue pour accroître la fiabilité de l'administration d'insuline.



RÉSERVOIR POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0003015

Connexion exclusivement conçue pour accroître la fiabilité de l'administration d'insuline.

Unités d'insuline : 200



Accessoires pour le port de la pompe

CLIP ATTACHE CEINTURE POUR POMPE PARADIGM®

A0116959 Pour 554

A0202091 Pour 754

Pour porter la pompe à la ceinture ou à la taille pour un accès pratique et aisé.

Coloris : transparent



CLIP ROTATIF POUR POMPE PARADIGM®

A0117057 Pour 554

A0131461 Pour 754

Pour porter la pompe horizontalement ou verticalement, à la ceinture ou à la taille.

Coloris : gris



CLIP ULTRA FIN POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0131295

Clip à glisser à l'arrière de la pompe, qui s'attache à la ceinture ou directement sur les vêtements.



CLIP CEINTURE CLIP CASE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0127258

Avec pince pivotante sur 360°, pour porter et manipuler la pompe dans différentes positions.



CEINTURE & ÉTUI WAIST-IT™ POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0122700 Adulte - noir

A0135498 Enfant - noir

A0135776 Enfant - blanc

En velours doux, cette ceinture élastique se fixe par des attaches Velcro® en toute sécurité autour de la taille. Peut être portée sous les vêtements et réglée facilement en fonction de la corpulence.



CLIP POUR ÉTUI SILICONE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0201339 Blanc

A0203090 Anthracite

Permet de porter l'étui silicone à la ceinture ou à la taille des vêtements.



CEINTURE CONFORT POUR POMPE PARADIGM®

Taille - tour de taille	
Nous consulter	XS - 47 à 55 cm
Nous consulter	S - 55 à 65 cm
A0203317	M - 65 à 85 cm
A0202329	L - 85 à 110 cm
A0202617	XL - 110 à 140 cm

En lycra et nylon. S'ajuste parfaitement et en toute discrétion à la taille.



POCHETTE CEINTURE SPORT POUR POMPE PARADIGM®

A0202570

Équipée d'une fermeture éclair et d'un rabat pour protéger la pompe pendant les activités sportives. Fenêtre transparente pour utiliser la pompe sans la retirer de la pochette.

Coloris : noir



HARNAIS POUR ENFANT POUR POMPE PARADIGM®

A0202155

Protège et maintient la pompe dans le dos. Idéal pour le sport et les jeux. Bretelles réglables.

Coloris : noir



CEINTURE POUR TAILLE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0123477	Noir
Nous consulter	Blanc

Élastique et réglable par Velcro. Pour les accessoires à porter à la taille. Perméable à l'air et confortable sous les vêtements.



ÉTUI SOUPLE POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0135856

En néoprène souple. Peut être porté autour de la taille. Pour enfant et adulte. Avec fermeture qui peut être verrouillée par petit cadenas. Paroi en plastique qui empêche tout appui sur les touches lorsque la pochette est verrouillée.

Coloris : noir



ÉTUI JEAN POUR POMPE PARADIGM®

A0202278

Pour hommes, femmes et enfants. Avec fermeture éclair. Se porte horizontalement à la ceinture ou à la taille.



ÉTUI ALCANTARA AVEC CORDON POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0130082	Noir
Nous consulter	Blanc
Nous consulter	Bleu

Matière douce. Avec une boucle à l'arrière et une bandoulière pour suspendre la pompe autour du cou, la porter à la ceinture ou sous les vêtements grâce une ceinture.



ÉTUI CUIR POUR POMPE ANIMAS® VIBETM

A0135725

Avec clip intégré pour porter la pompe à la ceinture.

Coloris : noir



Accessoires pour le port de la pompe

ÉTUI CUIR POUR POMPE PARADIGM®

A0202409

Classique et discret. Accès rapide à la pompe par bouton pression. Se porte à la ceinture ou à la taille grâce au clip intégré et au passant.

Coloris : noir



ÉTUI CUIR POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0127728

Avec rabat et pince de fixation à l'arrière. Pour porter la pompe à la ceinture à l'horizontale ou à la verticale.

Coloris : noir



ÉTUI NÉOPRÈNE POUR POMPE PARADIGM®

A0202569	Bleu
A0202568	Noir
Nous consulter	Violet
Nous consulter	Rose

Souple pour s'ajuster parfaitement à la pompe. Avec fermeture éclair. Se porte horizontalement à la taille ou à la ceinture.



Bleu

Noir

Violet

Rose



ÉTUI NÉOPRÈNE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0201338	Noir
Nous consulter	Blanc
Nous consulter	Bleu

Très léger, souple, agréable au toucher. S'adapte à la ceinture.



ÉTUI SILICONE POUR POMPE PARADIGM®

	Pour 554	Pour 754
A0202188	Violet	Nous consulter
A0202571	Bleu	Nous consulter
A0202789	Rose	Nous consulter
A0203087	Gris	Nous consulter
Nous consulter	Noir	Nous consulter

Pour changer la couleur de la pompe. S'adapte parfaitement à la pompe et au clip ceinture.



ÉTUI SILICONE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0201340	Rose	Nous consulter	Blanc
A0202125	Turquoise	Nous consulter	Jaune
A0203089	Noir	Nous consulter	Gris
Nous consulter	Bleu	Nous consulter	Vert

Agréable au toucher. Peut être utilisé en protection ou se porter à la ceinture grâce au clip pour étui ou avec le clip case. Capuchon de l'adaptateur habillé.



ATTACHE SOUTIEN-GORGE BRA BAND™ POUR POMPE ANIMAS® VIBE™

A0124049 Noir

A0131697 Blanc

Attache en velours doux, peut se fixer en toute sécurité sur la bretelle ou l'armature du soutien-gorge.



ÉTUI SOUTIEN-GORGE POUR POMPE PARADIGM®

A0201854 Noir

A0201855 Beige

Pour attacher la pompe à la verticale derrière la partie centrale du soutien-gorge. Discret et pratique. Permet de maintenir la pompe solidement attachée grâce à des pastilles velcro à coller au dos de la pompe.



TROUSSE DE VOYAGE GRAND MODÈLE POUR POMPE PARADIGM®

A0202189 Rouge

A0202572 Noir

Permet de ranger tous les équipements (cathéters et dispositif d'insertion). Convient aussi bien aux diabétiques de type 1 que de type 2.

Éléments présentés sur la photo non inclus



POCHETTE POUR SOUTIEN-GORGE POUR POMPE ACCU-CHEK® SPIRIT COMBO

A0202126 Blanc

A0136286 Noir

Tissu élastique pour insérer la pompe sans fermeture. À attacher confortablement et discrètement sur le côté ou à l'avant du soutien-gorge. Peut être utilisé par les hommes en la fixant aux sous-vêtements (caleçon,...).



FILM DE PROTECTION ÉCRAN POUR POMPE ANIMAS® VIBE™

A0133751

Pour protéger l'écran des rayures et chocs.



Index

A	Abaisse langue	180
	Accroche-canne	111
	Adaptateur pour prélèvement de sang	248
	Aérosol	213 à 217
	Aiguille	246 à 248
	Alèse	38
	Alèse de glissement	32
	Appareil de désinfection	185
	Appareil de transfert	18
	Appui-dos	30
	Armoire à linge	202
	Armoire à pharmacie	205
	Article carton usage unique	31
	Aspirateur trachéal	225
	Assiette	79
	Attelle de doigt	151
	Attelle de genou	154
B	Bac à shampoing	95
	Bac de trempage	183
	Baignoire	92-93
	Balle de médecine	189
	Balle de rééducation	188
	Ballon de rééducation	188
	Banc de transfert	92
	Bande	194-195
	Barre d'accès à la baignoire	85
	Barre de maintien	84-85
	Barre de redressement de lit	25
	Barres parallèles	188
	Bassin de lit	30-31
	Bâtonnet de soin de bouche	181
	Bavoir	80
	Béquille	110
	Berceau	161
	Biberon	161
	Bidet	100
	Bip d'urgence pour lit médical	11
	BIPAP	223-224
	Bistouri	177
	Blouse	180
	Boîte à instruments	177
	Bol	79
	Bouchon pour cathéter	244

	Bout de sein	161
	Bouton de gastrostomie	230
	Bracelet d'identification	182
	Brancard	191
	Brosse	95
	Broyeur carton à usage unique	31
	Broyeur de médicaments	80
C	Cadre de toilette	97
	Canne anglaise	109-110
	Canne blanche	110
	Canne de marche	106 à 108
	Canne quadripode	111
	Canne siège	108 et 111
	Canne tripode	111
	Canule de Guedel	192
	Canule trachéale	226
	Capteur de glycémie	253
	Cassette-réservoir pour pompe à perfusion	237
	Cathéter	243
	Cathéter microperfuseur	253 à 255
	Ceinture lombaire	150-151
	Ceinture pelvienne	144
	Ceinture pour pompe à insuline	256-257
	Ceinture ventrale	143
	Cerceau de lit	29
	Chaise de cuisine	80
	Chaise de douche	89 à 92
	Chaise de toilette	97
	Chaise garde-robe	97 à 100
	Chaise multi-fonctions	97
	Chambre d'inhalation	217
	Champ de soins	180
	Chancelière	81
	Chariot à linge	202
	Chariot à pansements	199
	Chariot de change	202
	Chariot de distribution des médicaments	203-204 et 206
	Chariot de douche	94
	Chariot de soins	199-200
	Chariot d'urgence	201
	Charlotte	180
	Chausse-pied	77
	Chaussettes anti-dérapantes	82

Chaussure de décharge	155
Chaussure thérapeutique	155-156
Chevillère	154
Ciseaux	95 et 175
Clip pour pompe à insuline	256
Collecteur d'aiguilles	249
Collier cervical	150
Coloris pour lit médical	10
Complémentation nutritionnelle orale	231
Compresse	194
Concentrateur d'oxygène	208 à 211
Coton	195
Coussin anti-escarres	42 à 45
Coussin chauffant	81
Coussin de positionnement	47 à 58
Coussin de siège	58
Coussin de transfert pivotant	77-78
Coussin hémostatique	191
Coussin talonnière	46
Couteau	78
Couvert	78
Couverture de survie	191
Crachoir	181
Cuillère	78
D Déambulateur	113 à 116
Débitmètre	174
Décapsuleur de médicaments	80
Défibrillateur	193
Désinfection des surfaces et des instruments	183-184
Désinfection par voie aérienne	185
Détergent	183-184
Diffuseur portable	239
Dispositif d'insertion pour cathéter microperfuseur	255
Distributeur de médicaments	81
Distributeur pour savon et gel hydroalcoolique	186
Divan d'examen	196-197
Doigtier	178
Dossier de positionnement	45
Douche au lit	93
Dragonne	112
Drap de literie	41
Drap de transfert	32
Drap d'examen	179

E Écharpe de bras	152
Écrase-comprimés	80
Électrocardiographe	171
Électrode pour neurostimulateur	190
Élévateur de bain	86
Embout de béquille	112
Embout de bouche à bouche	192
Embout de canne	112
Embout de déambulateur	116
Embout de tire-lait	158-159
Enfile-bas	77
Éponge de bain	95
Étui pour pompe à insuline	257 à 259
Exerciseur de main	188
F Fauteuil de pesée	173
Fauteuil de repos	71 à 76
Fauteuil de transport	142-143
Fauteuil releveur	68 à 79 et 75
Fauteuil roulant manuel léger	117 à 120
Fauteuil roulant manuel confort gériatrique	121 à 123
Fauteuil roulant manuel hémiplégique	124-125
Fauteuil roulant manuel actif	126 à 129
Fauteuil roulant manuel sport	130
Fauteuil roulant manuel bariatrique	131 à 133
Fauteuil roulant électrique bariatrique	133
Fauteuil roulant manuel enfant	134
Fauteuil roulant électrique	135 à 140
Fauteuil roulant verticalisateur	141-142
Film de protection écran pour pompe à insuline	259
Fourchette	78
G Gant de toilette	100
Gant d'examen	178-179
Garrot	181
Gel et solution hydroalcoolique	185
Genouillère	153
Gilet de maintien	144
Gilet d'épaule	152
Gobelet	79
Grenouillère	31-32
Guéridon de soins	198
H Haricot	31 et 180
Harnais pour pompe à insuline	257
Housse pour matelas	41

Index (suite)

	Humidificateur	212			Orthèse membre supérieur	152
I	Incontinence	101 à 104			Otoscope	171
	Insufflateur	192			Ouvre-bouteille	79
L	Lame de bistouri	177			Oxygénothérapie gazeuse	211
	Lampe de lecture pour potence de lit	10			Oxygénothérapie liquide	211
	Lampe pour luminothérapie	82			Oxymètre de pouls	169
	Lecteur de glycémie	174		P	Pack thérapeutique (coussin + dossier)	45
	Lessive	186			Panier pour déambulateur	116
	Lingette nettoyante et désinfectante	184			Panneau pour lit médical	10-11 et 14
	Liseuse pour lit médical	12			Paravent	197
	Lit médical	10 à 16			Pate à malaxer	188
	Lit releveur	16			PCA	236
	Loupe	82			Perfuseur	237
	Lunettes à oxygène	212			Pèse-bébé	162
M	Mallette pour pompe à perfusion	236			Pesée pour soulève-malade	24
	Manche de bistouri	177			Pèse-personne	171-172
	Marchepied	87 et 197			Pied à sérum	24
	Masque à oxygène	212			Pilulier	81
	Masque de protection	179			Pince	176-177
	Masque de soins	179			Pince de préhension	77
	Masque pour BIPAP et ventilateur	224			Pipi-stop (traitement de l'énurésie)	162
	Masque pour bouche à bouche	192			Planche de bain	86
	Masque pour insufflateur	192			Planche de transfert	144
	Masque pour pression positive continue	221-222			Plateau d'équilibre	187
	Massage des pieds	82			Plate-forme de pesée	173
	Matelas anti-reflux	161			Plot surélévateur de lit	29
	Matelas clinique	33			Poche à eau	230
	Matelas de berceau	161			Poignée de force	188
	Matelas et surmatelas anti-escarres	33 à 38			Polygraphe	218
	Matelas support	41			Polysomnographe	218
	Mini pedaling	189			Pompe à insuline	252-253
	Mobilier pour chambre	17			Pompe à nutrition	228
	Mouche-bébé	162			Pompe à perfusion	234-235
	Mousse de protection pour poignée de canne	112			Poncho pour fauteuil roulant	144
N	Nébuliseur	213 à 217			Porte sac à urine	30
	Neurostimulateur	190			Porte urinal	30
	Nutriments	231			Porte-cartes	82
	Nutrition parentérale	235			Potence de lit	10-16 et 24
O	Obturateur pour cathéter	244			Poubelle	197
	Options pour siège coquille	67			Pousse-seringue	234
	Oreiller	28 et 81			Poussette	146
	Oreiller pour pression positive continue	222			Préparation des doses à administrer	206
	Orthèse de cheville	154			Pression positive continue	219

Prolongateur	242
Prolongateur d'alimentation	230
Prolongateur de cathéter	242
Prolongateur de perfusion	242
Protection de barrière	25
Protections pour l'incontinence	101 à 104
Protège coude	46
Protège plâtre	101
Protège talon	46
R Raccord	249
Rameur	189
Rampe pour fauteuil roulant	144
Rebord d'assiette	79
Rehausse WC	96
Réservoir pour pompe à insuline	256
S Sac à dos pour pompe à perfusion	235-236
Sac pour bassin de lit	30
Sac pour fauteuil roulant	144
Sac vomitoire	82
Sangle pour soulève-malade	23-24
Savon	186
Scooter	147 à 149
Semelle pour plâtre	155
Seringue	244-245
Seringue pour pompe à perfusion	237
Serviette	80
Set de pansements	182
Set de saignée	182
Set de soins pour nutrition	230
Set de soins pour perfusion	240-241
Set de table	79
Siège coquille	59 à 67
Siège de bain	86 à 87
Siège de douche	89
Solution verrou	249
Sonde anale	164
Sonde d'aspiration trachéale	226
Sonde de gastrostomie	229
Sonde naso-gastrique	229
Sonde vaginale	164
Soulève-jambes	29
Soulève-malade	19 à 23
Sparadrap	194

Spéculum pour otoscope	171
Spiromètre	174
Stéthoscope	166-167
Stimulateur de rééducation périnéale	163
Support seau	100
Surchaussures	180
Système de détection au lit	32
T Table de Bobath	187
Table de lit	26-27
Table de massage	187
Tabouret	197
Tabouret de douche	88
Tapis anti-dérapant de bain et douche	85
Tapis d'amortissement	25
Télécommande pour lit médical	12
Tensiomètre	166 à 169
Téterelle	159
Thermomètre	162 et 170
Tire-lait	158-159
Toise	163 et 173
Tourne-clés	78
Tracker d'activité	170
Tricycle	145-146
Trousse de secours	191
Trousse de voyage pour pompe à insuline	259
Tubulure de nutrition entérale	229
Tubulure de perfusion	236-237
U Urinal	30-31
V Valve bi-directionnelle	249
Veilleuse pour lit médical	11
Vélo	189
Ventilateur	224
Verre	78-79
Verticalisateur	18-19 et 21 à 23

La liste des produits n'est pas exhaustive. Elle correspond aux ventes les plus courantes. Les références sont susceptibles d'être modifiées ou supprimées, sans préavis et en fonction de l'évolution des collections fournisseurs. Le délai de livraison peut dépendre de la disponibilité en agence Alcura™ et /ou de la disponibilité chez les fabricants. N'hésitez pas à consulter votre service client de proximité pour toute autre demande.

52 agences pour assurer un service de qualité et de proximité



Pour une réponse personnalisée à vos besoins, votre service client de proximité

Vous êtes professionnel
de santé en officine
ou en collectivité

0970 81 00 88
Numéro non surtaxé

lundi - vendredi :

9h00 - 12h30 / 14h00 - 19h00*

samedi : 9h00 - 12h30

Vous êtes prescripteur
en établissement
ou en ville

0970 81 00 80
Numéro non surtaxé

lundi - vendredi :

9h00 - 18h00 sans interruption*

Retrouvez toute l'actualité et les dernières nouveautés
sur notre site web www.alcura-health.fr

 **Alcura**TM
Au service du patient

* En dehors de ces horaires, un service d'astreinte vous est proposé 24h/24 et 7j/7 aux mêmes numéros pour répondre aux besoins d'urgence de vos patients.